#### THROW-AWAY DIAPER

Publication number: JP8196565
Publication date: 1996-08-06

Inventor: ONISHI KAZUAKI; SAYAMA YASUSHI

Applicant: UNI CHARM CORP

Classification:

- international: A61F13/494; A61F5/44; A61F13/15; A61F5/44;

A61F13/15; (IPC1-7): A61F13/15; A61F5/44

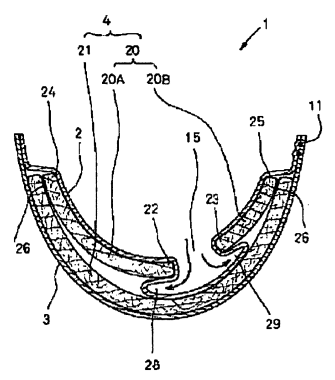
- european: A61F13/15B3K

Application number: JP19950011669 19950127 Priority number(s): JP19950011669 19950127

Report a data error here

#### Abstract of JP8196565

PURPOSE: To confine feces into pockets opening toward the rear and and/or front end of a diaper and to prevent the contamination of the wearing person's skin by forming these pockets of front surfaces sheet folded into the spacing between an upper layer core and a lower layer core. CONSTITUTION: The feces discharged into this diaper 1 enter the front and rear pockets 28, 29 as shown by arrows and, therefore, the feces spread on the front surface sheet 2 without the indiscriminate contamination of the wearing person's skin. The front and rear pockets 28 play a remarkable effect particularly when the soft feces are excreted. Only either one of the front and rear pockets 28, 29 may be left and another pocket may be omitted if this diaper 1 does not require the pockets at the front and the rear. The lateral leakage of the soft feces from the right and left of grooves 15 is preventable by providing both right and left side parts of the diaper 1 with known stretchable leakproof dikes (flaps) which extend in the back and forth direction and have erecting directivity upward from the surfaces in contact with the skin.



Data supplied from the esp@cenet database - Worldwide

# (19)日本国特許庁 (JP) (12) 公開特許公報 (A)

(11)特許出願公開番号

## 特開平8-196565

(43)公開日 平成8年(1996)8月6日

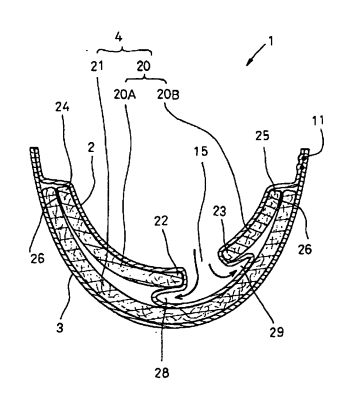
(51) Int.Cl. <sup>6</sup> A 6 1 F 13/15	識別記号	庁内整理番号	FΙ	技術表示領			技術表示箇所
5/44	D						
	Н		A 4 1 B				
				13/ 02		K	
			審査請求	未請求	請求項の数1	OL	(全 4 頁)
(21)出願番号	特願平7-11669	(71)出願人					
(22)出願日	平成7年(1995)1月		ユニ・チャーム株式会社 愛媛県川之江市金生町下分182番地				
		(72)発明者	大西 和彰 香川県観音寺市池之尻町175-1				
		(72)発明者					
			(74)代理人		白浜 吉治	HPC: 01	2
				,			

#### (54)【発明の名称】 使い捨ておむつ

### (57)【要約】

【目的】使い捨ておむつに大便保持用のポケットを設け る。

【構成】透液性表面シート2と、不透液性裏面シート3 と、それら両シート2、3間に介在する吸液性コア4と からなる使い捨ておむつ1において、コア4を上層コア 20と下層コア21とで構成し、さらに上層コア20を 前側コア20Aと後側コア20Bとで構成してそれら前 後コア20A、20Bを臀部当接部位で前後方向に所要 寸法離間させ、上層コア20を被覆する表面シート2を その離間させた部位で折曲し、上下層コア20、21間 に折り込むことによって大便保持用のポケット28、2 9をつくる。



#### 【特許請求の範囲】

【請求項1】透液性表面シートと不透液性裏面シートと の間に吸液性コアを介在させた使い捨ておむつにおい て、

1.

前記コアをその厚さ方向を二分する上層コアと下層コア とで構成し、かつ、前記上層コアを臀部当接部位におい て前後方向を二分する前側コアと後側コアとで構成する とともに前記前後方向において前記前側コアの後端と後 側コアの前端とを所要寸法離間させ、前記上層コアの上 面を被覆する前記表面シートを前記後端と前端とにおい 10 の発明の特徴である。 て前記下層コアに向けて折曲し、かつ、その折曲した部 分を前記上下層コア間に折り込んで大便保持用ポケット を形成したことを特徴とする前記おむつ。

#### 【発明の詳細な説明】

[0001]

【産業上の利用分野】この発明は、使い捨ておむつ、よ り詳しくは大便保持用ポケットを有する使い捨ておむつ に関する。

[0002]

【従来の技術】従来、使い捨ておむつにおいて吸液性コ 20 アに大便保持用の凹部を設ける技術は公知である。例え ば、実開平6-5614号公報には吸液性コアの臀部当 接部位に凹部を設け、その凹部の開口面に位置する表面 シートで弁部を構成する技術が開示されている。大便 は、弁部を押し開くようにして凹部に流れ込み、その後 に閉じた弁部は大便が流れ出たり、肌に触れたりするこ とを防止する。

[0003]

【発明が解決しようとする課題】前記公知のおむつで は、コアに設けた凹部が型崩れしないようにしなければ 30 ならず、そのために凹部内壁を固化したり、表面シート に代わる丈夫な透液性シートで被覆したりしなければな らないという問題がある。さもないと、コアを構成する 細かい粉砕パルプや高吸水性ポリマー粒子が弁の隙間か ら漏れて着用者に著しい不快感を与えることになる。コ アは通常ティッシュペーパーで被覆するが、ティッシュ ペーパーの湿潤強度は極めて低いから、粉砕パルプ等に 対する十分な漏れ防止手段になり得ない。

【0004】そこでこの発明は、コアを上下二層で構成 するとともに、上層コアを前後方向に二分して互いに離 40 間させ、その離間させた部分から表面シートを上下層コ ア間に折り込むことで前記問題を解決することを課題に している。

[0005]

【課題を解決するための手段】この発明が前記課題を解 決するために手段とするところは、以下のとおりであ

【0006】この発明が前提とするのは、透液性表面シ -トと不透液性裏面シートとの間に吸液性コアを介在さ せた使い捨ておむつである。

【0007】かかる前提において、前記コアをその厚さ 方向を二分する上層コアと下層コアとで構成し、かつ、 前記上層コアを臀部当接部位において前後方向を二分す る前側コアと後側コアとで構成するとともに前記前後方 向において前記前側コアの後端と後側コアの前端とを所 要寸法離間させ、前記上層コアの上面を被覆する前記表 面シートを前記後端と前端とにおいて前記下層コアに向 けて折曲し、かつ、その折曲した部分を前記上下層コア 間に折り込んで大便保持用ポケットを形成したことがこ

2

[0008]

【作用】このように構成したおむつでは、上層コアと下 層コアとの間に折り込んだ表面シートがおむつの後端お よび/または前端に向かって開口するポケットを形成 し、そこで大便を保持することができる。

[0009]

【実施例】この発明に係る使い捨ておむつの詳細を添付 の図面を参照して説明すると、以下のとおりである。

【0010】図1、2は、おむつ1の部分破断斜視図と そのII-II線端面図である。ただし、おむつ1が、 図1において伸展した状態にあり、図2においては着用 して前後方向に湾曲した状態にある。

【0011】図1において、おむつ1は透液性表面シー ト2と、不透液性裏面シート3と、吸液性コア4とから なり、前後方向が前身頃6と、後身頃7と、両身頃6、 7間に位置する股下域8とからなる。おむつ1の左右両 側には脚周り凹欠部に沿って弾性部材 9 が伸長状態で表 裏面シート2、3のいずれかの内面に取り付けてあり、 後身頃?には左右両側縁に慣用のテープファスナ10が あって、端縁部に腰周り弾性部材11が伸長状態で表裏 面シート2、3いずれかの内面に取り付けてある。股下 域8の後身頃7寄りは臀部当接域であって、そこには幅 方向に延びる溝部15がある。

【0012】図2に示すように、コア4はその厚み方向 を二分する上層コア20と下層コア21とからなり、上 層コア20は溝15を挟んで前側コア20Aと後側コア 20Bとからなる。前側コア20Aの後端部22と後側 コア20日の前端部23とは前後方向に所要寸法離間 し、溝15の側壁を形成している。また、前側コア20 Aの前端部24と後側コア20Bの後端部25とはホッ トメルト接着剤26によって下層コア21に接合してい る。上層コア20を被覆している表面シート2は溝15 の両側壁に沿い下層コア21に向かって折曲し、その折 曲した一部を上下層コア20、21間に折り込むことに よって、おむつ1の後端に向かって開口する前ポケット 28と、前端に向かって開口する後ポケット29とを形 成している。これらの前後ポケット28、29は、前側 コア20Aや後側コア20Bが厚み方向に下層コア21 から離間することによって大きく口を開く。

【0013】表面シート2は、潰15においておむつ1 50

の幅方向全体を折曲し、折り込んだ状態にあるから(図 1 参照)、おむつ1の左右両側縁近傍で互いに重なり合う表面シート2 どうしを接合し、その重なり合った間から体液漏れが生じないようにしてある。

 $3_{i}$ 

【0014】このように構成したおむつ1では、排泄された大便が図2の矢印で示すように前後ポケット28、29に入るから、大便が表面シート2上に広がって着用者の肌をみだりに汚すことがない。特に軟便が排泄されたときには、前後ポケット28、29が顕著な効果を奏する。もっとも、このおむつ1で前後にポケットを必要10としないときには、前後ポケット28、29のうちのいずれか一方だけを残し、もう一方を省くことができる。また、このおむつ1には、左右両側部で前後方向に延び、おむつの肌当接面から上方への起立性向を有する周知の伸縮性防漏堤(フラップ)を設けて、軟便が溝15の左右から側方へ漏れるのを防止することができる。

【0015】おむつ1において、表裏面シート2、3や 3コア4には当該技術分野における慣用の素材を使用すれ 4 はよい。各部材を接合するにはホットメルト接着剤など 20を使用する接着技術の他に、熱溶融性材料に対する溶着 20 21技術を利用することができる。なお、コア4は慣用技術 20に従ってティッシュペーパーで被覆し、コア4を構成す 20 る粉砕パルプや高吸水性ポリマーを所要の賦型形状に保 28 持することができる 29

[0016]

【発明の効果】この発明に係るおむつでは、おむつの後端および/または前端に向かって開口するポケットに大便、ことに軟便を閉じ込めるようにして保持できるから、便で着用者の肌を汚すことがない。吸液性コアは表面シートで被覆してあり、また必要ならティッシュペーパーで被覆しておくこともできるから、従来技術のようにコアを構成するパルプや高吸水性ポリマー粒子がおむつの外へ漏れるおそれがない。

10 【図面の簡単な説明】

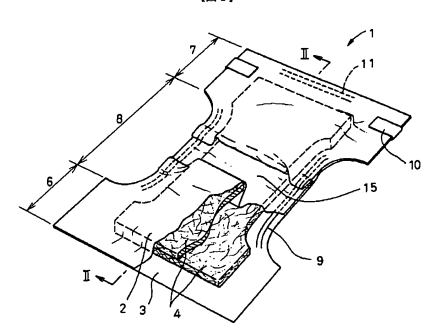
【図1】おむつの部分破断斜視図。

【図2】図1のII-II線端面図。ただし、おむつは 前後方向に湾曲した状態にある。

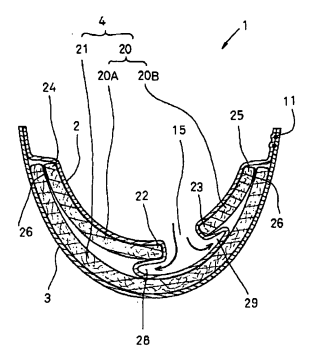
#### 【符号の説明】

- 1 おむつ
- 2 表面シート
- 3 裏面シート
- 4 コア
- 20 上層コア
- 21 下層コア
- 20A 前側コア
- 20B 後側コア
- 28 ポケット (前ポケット)
- 29 ポケット(後ポケット)

【図1】



[図2]



**64**...